

## Curso: Mantenimiento preventivo de autoclaves eléctricas

### Descripción del curso

#### Introducción:

PENDIENTE

#### Objetivos:

El participante conocerá la forma correcta de realizar el mantenimiento preventivo de autoclaves eléctricas.

#### Dirigido a:

Jefes y gerentes de calidad, validación, metrología y procesos, analistas, metrólogos y personal de mantenimiento.

**Instructor:** Con más de 10 años de experiencia en mantenimiento preventivo de autoclaves eléctricas.

**8hr**  
De duración

**Metodología: 50% teoría – 50% ejercicios y casos prácticos**

# Temario general

## 1. Introducción al mantenimiento preventivo de equipos de autoclaves eléctricas

- ¿Qué es el mantenimiento preventivo a equipos de laboratorio?
- Campo de aplicación
- Beneficios del mantenimiento preventivo

## 2. Conceptos básicos

- ¿Qué es esterilización?
- Términos y definiciones
- Autoclaves eléctricas

## 3. Autoclaves eléctricas

- Principio de operación
- Componentes del autoclave
- Elementos críticos para el mantenimiento

## 4. Mantenimiento preventivo del autoclave

- Evaluación del entorno
- Servicios requeridos
- Herramientas y materiales
- Mantenimiento general del autoclave
- Mantenimiento del sistema eléctrico/electrónico
- Mantenimiento del sistema generador de calor
- Mantenimiento de componentes especializados

## 5. Conclusiones